



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 218]

नई दिल्ली, शनिवार, जनवरी 31, 2015/माघ 11, 1936

No. 218]

NEW DELHI, SATURDAY, JANUARY 31, 2015 /MAGHA 11, 1936

कृषि मंत्रालय

(कृषि और सहकारिता विभाग)

आदेश

नई दिल्ली, 31 जनवरी, 2015

का. आ. 296(अ).— केन्द्रीय सरकार, उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1985 के खंड 20 के अनुसरण में, राजपत्र में इस अधिसूचना में प्रकाशन की तारीख से तीन वर्ष की अवधि के लिए निम्नलिखित उपबंधित उर्वरकों के भारत में विनिर्मित किए जाने की बाबत विनिर्देश नियत करती है, अर्थात:—

1. यूरिया फास्फेट के साथ उच्चतम कैल्शियम

क्र. सं.	मानदंड	विनिर्देश
1.	भार के आधार पर अधिकतम आर्द्रता का प्रतिशत	0.5
2.	भार के अनुसार कुल नाइट्रोजन का यूरिया नाइट्रोजन के रूप में प्रतिशत	10
3.	भार के अनुसार जल में घुलनशील फास्फेट (P_2O_5 के रूप में) का प्रतिशत	50
4.	भार के अनुसार जल में घुलनशील कैल्शियम (CaO के रूप में) न्यूनतम कैल्शियम का प्रतिशत	10
5.	भार के अनुसार अधिकतम अधुलनशील पदार्थ का प्रतिशत	0.2

2. बोरिक अम्ल के साथ उच्चतम मॉलिब्डेनम

क्र.सं.	मानदंड	विनिर्देश
1.	भार के अनुसार (B के रूप में) न्यूनतम बोरान का प्रतिशत	8.0
2.	भार के अनुसार जल में अधुलनशील पदार्थ का अधिकतम प्रतिशत	1.0
3.	भार के अनुसार लेड (Pb के रूप में) का अधिकतम प्रतिशत	0.003
4.	भार के अनुसार मॉलिब्डेनम (Mo के रूप में) का न्यूनतम प्रतिशत	0.004
5.	pH(1.0 प्रतिशत का घोल)	7.0-9.5

[फा. सं. 2-3/2014 उर्वरक विधि]

ई.रानी कुमुदिनी, संयुक्त सचिव (आईएनएम)

MINISTRY OF AGRICULTURE
(Department of Agriculture and Cooperation)

ORDER

New Delhi, the 31st January, 2015

S.O. 296(E).— In pursuance of clause 20 A of the Fertiliser (Control) Order, 1985, the Central Government hereby fixes the specifications in respect of the following provisional fertilisers to be manufactured in India for a period of three years from the date of publication of this notification in the Official Gazette, namely:—

1.Urea Phosphate fortified with Calcium

S. No.	Parameters	Specification
1.	Moisture per cent by weight, maximum	0.5
2.	Total Nitrogen in the form of Urea Nitrogen percent by weight, minimum	10.0
3.	Water Soluble Phosphate (as P ₂ O ₅) per cent by weight, minimum	50.0
4.	Water Soluble Calcium (as CaO) per cent by weight, minimum	10.0
5.	Matter insoluble per cent by weight, maximum	0.2

2.Boric Acid fortified with Molybdenum

S. No.	Parameters	Specification
1.	Boron (as B) percent by weight, minimum	8.0
2.	Matter insoluble in water percent by weight, maximum	1.0
3.	Lead (as Pb) percent by weight, maximum	0.003
4.	Molybdenum (as Mo) percent by weight minimum	0.004
5.	pH (1.0 % Solution)	7.0-9.5

[F. No. 2-3/2014 Fert Law]

I.RANI KUMUDINI, Jt. Secy. (INM)